



Design	Egoé studio		
Charakter	K nosným ocelovým bočnicím jsou přivařeny ocelové tyče sedáku. Nosnost stoličky je 200 kg.	Charakter	Stalowe pręty siedziska są przyspawane do stalowych szyn bocznych. Nośność wynosi 200 kg.
Materiál	Stolička je svařenec ocelových výpalků bočnic a ocelových tyčí Ø 10 mm. Povrchová úprava ocelových prvků je tvořena protikorozní ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Barvu v jemné matné struktuře lze vybrat dle vzorníku RAL .	Materiál	Stołek jest konstrukcją spawaną ze stalowych taśm i prętów Ø 10 mm. Obróbka powierzchni elementów stalowych składa się z antykorozyjnej warstwy ochronnej cynku oraz lakieru wypalanego proszkowo. Kolor o delikatnej, matowej fakturze można wybrać zgodnie z Wzornikiem RAL .
Kotvení	Kotvení na dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí dle platného výkresu kotvení. Všechny prvky městského mobiliáře musí být řádně ukotveny, jinak hrozí při neopatrném užívání převrnutí výrobku, za jehož následky nenese výrobce žádnou odpovědnost.	Kotwienie	Kotwienie na bruk do podstawy betonowej za pomocą prętów gwintowanych zgodnie z obowiązującym rysunkiem kotwienia. Wszystkie elementy mebli miejskich muszą być odpowiednio zakotwiczone, w przeciwnym razie nieostrożne użytkowanie może spowodować przewrócenie się produktu, za co producent nie ponosi odpowiedzialności.
Údržba	Použijte obvyklé způsoby čištění, vhodné pro městský mobiliář, viz příručka „ Kontrola a údržba “.	Konserwacja	Należy stosować zwykle metody czyszczenia odpowiednie dla mebli miejskich, zob. instrukcje „ Kontrola i konserwacja “.
Hmotnost	28 kg	Waga	28 kg

technický list / karta techniczna

Rozměry výrobků mají informativní charakter. Vyhrazujeme si právo na změnu specifikace bez předchozího upozornění. Platnou verzi tohoto dokumentu najdete na našich webových stránkách. Wymiary produktów mają charakter informacyjny. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez uprzedzenia. Aktualna wersja tego dokumentu znajduje się na naszej stronie internetowej.